

АЛТАЙ – ЗОЛОТЫЕ ГОРЫ



Алт

Представляют сложную систему самых
высоких в Сибири хребтов, разделённых
глубокими долинами рек и обширными
внутригорными и межгорными котловинами.
Горная система расположена в том месте, где
сходятся границы России, Монголии, Китая и
Каза



Алтайский, Катунский заповедники и плоскогорье Укок в совокупности образуют объект Всемирного наследия ЮНЕСКО, именуемый «Алтай — Золотые горы». Общая площадь охраняемой зоны составляет 16178 кв. км. В неё входят также и такие значимые географические объекты, как гора Белуха и озеро Телецкое. В пределах охранной зоны находятся некоторые места обнаружения пазырыкских могильников.



PLANETADUHA.COM



Выбор этих территорий связан с тем, что именно они в своей совокупности наиболее полно в Сибири представляют чередование зон альпийской растительности: степь, лесостепь, смешанные леса, субальпийский и альпийский пояса. Кроме того, учитывалось значение этих районов для сохранения популяций таких редких животных: сибирский горный козёл и алтайский



Геологи считают, что Алтайские горы сформировались в каледонскую эпоху, но испытали вторичный подъём в мезозойскую и кайнозойскую эры. Начало формирования Алтайских гор относится к концу байкальской складчатости, когда начали возникать северо-восточные хребты. На юго-западе ещё

существовало море, смялось в складки, внутренние силы выжали их вверх, образовав горную страну.



Горообразовательные движения сопровождались сильными извержениями вулканов, изливавшими лаву на поверхность молодых складок. Начала подниматься высокая горная страна. В мезозойскую эру Алтайские горы начали постепенно разрушаться под действием соли



За миллионы лет бывшая горная страна превратилась в равнину с возвышенными участками. В кайнозойскую эру на Алтае вновь возникают тектонические процессы альпийского горообразования.

На Алтае выделяются три основных типа рельефа: поверхность остаточного древнего пенеплена, альпинотипный ледниковый высокогорный рельеф и среднегорный рельеф



Охрана гор Алтая

В Алтайском крае специально уполномоченным органом исполнительной власти края в сфере охраны окружающей среды является вновь созданное Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края. Общая численность государственных служащих составляет 63 человека. В структуре управления созданы межрайонный отдел экологического контроля, отдел водных ресурсов, отдел охраны природных территорий, отдел экологической экспертизы и нормирования, отдел правового, информационного и кадрового обеспечения, отдел бухучета.



Заключение

Алтай необычный край, сочетающий в себе природные и историко-культурные достопримечательности. Его природа уникальна, и отлично подходит для экологического туризма. Памятники природы и археологические находки являются главными элементами, представляющими привлекательность для туристов, поэтому необходимо поддерживать их состояние на стабильно высоком уровне.



Используемая литература

Интернет – ресурсы:

- <https://yandex.ru/images/search?text=золотые%20горы%20алтая%20фото&stype=image&lr=20054&parent-reqid=1524426179582999-1224204942406936565008295-man1-3933&source=wiz>
- <https://planetaduha.com/zolotye-gory-altaya-priroda-gornogo-altaya-mesto-sily/>
- <http://meridian12.ru/zolotye-gory-altaya/>